

3. LAMELOVÉ KOTÚČE Z NETKANEJ TEXTÍLIE



Kotúče sú konštruované prilepením jednotlivých lamiel z netkanej textílie typu "BB" po obvode plastového stredového jadra. S počtom lamiel sa mení tvrdosť kotúča. Sú určené pre zabrusovanie jemných škrabancov a stôp po manipulácii a finálnu úpravu povrchu predovšetkým z hliníka, mosadzi a nerezových materiálov. Používajú sa prevažne v stojanových, prípadne ručných priamych brúskach.

Vyrábané zrnitosti		Korund	Karbid kremíka	Vyrábané tvrdosti
C	COARSE	A 80	-	SD - 3 SOFT
M	MEDIUM	A 120	S 120	MD - 5 MEDIUM
F	FINE	A 180	S 180	HD - 7 HARD
VF	VERY FINE	A 280	S 280	HDE - 9 EXTRA HARD
UF	ULTRA FINE	-	S 600 *	HDS - 11 SUPER HARD

Jako skladové položky vedeme kotouče v tvrdosti MD - 5.

Priemer kotúča (mm)	Šírka kotúča (mm)			Priemer diery (mm)	Max. R.P.M.
	25	50	100		
	V ponuke				
100	-	-	✓	19/25	5.700
150	✓	✓	-	50	3.800
200	✓	✓	-	76	2.800
250	✓	✓	-	127	2.300
300	✓	✓	-	127	1.900
350	✓	✓	-	200/203	1.600
400	✓	✓	-	250	1.400

Poznámka: *) pre typ UF - S 600 CENA + 20% !!!

Valce rozmerov 100x100x19 alebo 25 je možné pri použití špeciálnej upínacej hriadele s vnútorným závitom M14 používať v ručných úhlových brúskach s reguláciou otáčok, doplnených krytom a upraveným držadlom.

Po predchádzajúcej konzultácii možno dodávať ľubovoľné šírky kotúčov, alebo kotúče kombinované z lamiel brúsneho plátna a netkanej textílie.

Cena bude stanovená individuálne ku konkrétnej požiadavke.